

Kit borescopio slim da 17' - Kit endoscopio sottile 17" con oculare angolato

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Boroscopi](#)

Hawkeye è il marchio di riferimento nei kit diagnostici per tiratori, quindi utilizzare il Kit Slim Borescope Edizione Tiro con Oculare Angolato quando si acquistano armi usate o si analizzano problemi meccanici può farvi risparmiare il costo originale del borescope molte volte. Questo Kit Edizione Tiro presenta un oculare angolato che si fissa all'oculare del borescope e riflette l'immagine a 90 gradi attraverso il proprio oculare di messa a fuoco. L'oculare angolato inverte l'immagine, correggendo l'inversione di un tubo specchio, rendendolo ideale per visualizzare le righe e le scanalature in un fucile con un comb alto. Questo unico oculare angolato consente di trovare rapidamente erosione, incrostazioni e segni di attrezzi che influenzano la precisione di tiro. Il Kit Borescope include gli elementi essenziali per mantenere il vostro canna di fucile perfettamente pulita, il che porterà a raggruppamenti più stretti sul bersaglio. Insieme all'oculare angolato, il kit include un Hawkeye Slim Borescope, che offre una direzione di visualizzazione di 0 gradi e un campo visivo di 42 gradi. Il kit include anche un Tubo Specchio Slim che fornisce una direzione di visualizzazione rotante di 90 gradi. La mini Maglite robusta ma leggera fornisce un'illuminazione adeguata e viene fornita con due batterie AA. Ogni pezzo di questo kit borescope ha il proprio spazio nella custodia metallica bloccabile.



Caratteristiche

- Nome: [Kit endoscopio sottile 17" con oculare angolato](#)
- Produttore: [GRADIENT LENS](#)
- N. prodotto: 338000020
- N. fab.: HS17-SHOT-AEP
- Lunghezza: 17
- Peso della spedizione: 2.109kg
- Altezza di spedizione: 74mm
- Larghezza di spedizione: 137mm
- Lunghezza di spedizione: 559mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit Slim Borescope da 17" con Obiettivo Gradient Lens](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit Slim Borescope da 17" con Obiettivo Gradient Lens

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit Slim Borescope da 17" con Obiettivo Gradient Lens. Questo prodotto è progettato per assistere nell'ispezione delle armi da fuoco, garantendo un uso sicuro ed efficace. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per comprendere come utilizzare il prodotto in modo sicuro ed efficace, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre il borescope in un ambiente sicuro, privo di distrazioni.
- Assicurarsi che il borescope venga utilizzato secondo le istruzioni del produttore.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Ispezionare il borescope e i suoi componenti per eventuali danni prima di ogni utilizzo.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimanere informati su richiami di prodotti e aggiornamenti tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

• Rischi Potenziali:

- Rischio di lesioni a causa di componenti affilati.
- Rischio di affaticamento degli occhi a causa di un uso prolungato dell'oculare.
- Rischio di danneggiare l'arma da fuoco se il borescope non viene utilizzato correttamente.

• Istruzioni per Evitare i Rischi:

- Maneggiare il borescope e i suoi componenti con cura.
- Fare pause regolari durante l'uso prolungato per evitare l'affaticamento degli occhi.
- Assicurarsi che il borescope venga inserito con attenzione nell'arma da fuoco per prevenire danni.
- Utilizzare correttamente l'oculare angolato per evitare interpretazioni errate dell'immagine.

• Avvertenze Specifiche per il Pubblico:

- Questo prodotto non è adatto a bambini di età inferiore ai 14 anni.
- Assicurarsi che le persone che utilizzano il borescope siano addestrate o abbiano conoscenze sull'uso del prodotto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

• Prima dell'Uso:

- Controllare il borescope per eventuali segni visibili di danno.
- Assicurarsi che la mini Maglite abbia batterie installate e funzioni correttamente.
- Familiarizzare con i componenti del kit, inclusi l'oculare angolato e il tubo specchio.

• Utilizzo del Borescope:

- Fissare l'oculare angolato all'oculare del borescope in modo sicuro.
- Inserire delicatamente il borescope nel canna dell'arma da fuoco.
- Regolare la direzione di visualizzazione se necessario utilizzando il Tubo Specchio Slim.

- Utilizzare la mini Maglite per illuminare l'interno della canna.
- Osservare attentamente le immagini visualizzate attraverso l'oculare, notando eventuali irregolarità.

- **Cura PostUso:**

- Rimuovere il borescope dall'arma da fuoco con attenzione.
- Pulire il borescope e i suoi componenti secondo le istruzioni del produttore.
- Riporre il borescope e i suoi componenti nella custodia metallica bloccabile per proteggerli da danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le batterie nei rifiuti domestici; seguire le linee guida locali per lo smaltimento delle batterie.
- Assicurarsi che tutti i componenti siano smaltiti in modo responsabile per ridurre al minimo l'impatto ambientale.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande relative all'uso del Kit Slim Borescope da 17" con Obiettivo Gradient Lens, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con il prodotto.

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

Sede Legale e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

www.brownells.it